



Sur la précision asymptotique des systèmes (min,+) linéaires continus

Submitted by Emmanuel Lemoine on Thu, 01/30/2014 - 14:51

Titre	Sur la précision asymptotique des systèmes (min,+) linéaires continus
Type de publication	Communication
Type	Communication avec actes dans un congrès
Année	2011
Langue	Français
Date du colloque	16-18/11/2011
Titre du colloque	Modélisation des systèmes réactifs (MSR'11)
Titre des actes ou de la revue	Special issue of Journal Européen des Systèmes Automatisés
Volume	45,1
Pagination	29-43
Auteur	Boimond, Jean-Louis [1], Lahaye, Sébastien [2]
Pays	France
Ville	Lille
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua1561 [3]
Lien vers le document en ligne	http://www.lifl.fr/msr11/pages/boimondMSR11.pdf [4]

Liens

- [1] <http://okina.univ-angers.fr/jeanlouis.boimond/publications>
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/sebastien.lahaye/publications>
- [3] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua1561>
- [4] <http://www.lifl.fr/msr11/pages/boimondMSR11.pdf>

Publié sur *Okina* (<http://okina.univ-angers.fr>)